

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Opel	Vectra C		2005		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot 6 qmm	(+)	PIN 89 grau/schwarzer 102 poliger Stecker an der A-Säule Oder Batterie
Zündung	Schwarz 1,5 qmm	(+)	PIN 11 Grau/ Schwarzer 42 poliger Stecker an der Rückseite Sicherungskasten
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
Motorblockade Treibstoffpumpe	Rot/Blau 1,5 qmm	(+)	PIN C2 S Schwarzer Stecker " Body1" Blauer 6 poliger Abgang Kofferraum Fahrerseite
Motorblockade Anlasser	Schwarz/Rot 2,5 qmm	(+)	PIN 14 6 poliger Schwarz/Roter Stecker an der Rückseite Sicherungskasten
Masse		(-)	Masseverteiler A-Säule Fahrerseite Karosserie
Türkontakt		(-)	Türkontaktschalter
Kofferraumkontakt		(+)	Kofferraumleuchte
Motorhaubenkontakt		(-)	
Blinker	Schwarz/Weiss, links vorne Schwarz/Weiss, links seite Schwarz/Weiss, links hinten Schwarz/Grün, rechts vorne Schwarz/Grün, rechts seite Schwarz/Grün, rechts hinten	(+) (+)	PIN 4 PIN 3 PIN 2 PIN 9 Roter 50 poliger Stecker Sicherungskasten Rückseite PIN D11 PIN D12 Braun/Schwarzer Stecker " Rear" Brauner 12 poliger Abgang "D" Kofferraum Fahrerseite
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen		(-)	
ZV-Schliessen		(-)	
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen			
Passives Alarmsystem			

Diese Informationen werden von AMPIRE Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von AMPIRE Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Opel	Vectra C		2005		12 Volt	1/2

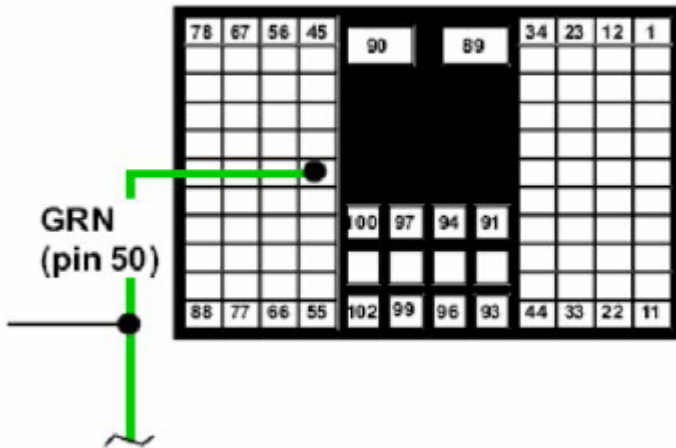
Manipulation						
Passives Alarmsystem						
Kofferraum-Öffnen						
Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High						
CAN Low	Grün					PIN 97 schwarzer 102 poliger Stecker an der A-Säule Verbinden mit CAN High der Alarmanlage



PIN 97 schwarzer 102 poliger Stecker an der A-Säule

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Opel	Vectra C		2005		12 Volt	1/2

GRY/BLK 102 PIN CONNECTOR



Diese Informationen werden von AMPIRE Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von AMPIRE Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.